

# असाधार्ग EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं 481]

मई बिल्ली, बृहस्पतिवार, नवध्यर 1, 1990/कातिक 10, 1912

No 481] NEW DELHI, THURSDAY, NOVE VISER 1, 1990/KARTIKA 10, 1912

इ.स भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वो जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

#### यित मंत्रालय

(राजस्य विभाग)

ग्रधिमुचनाएं

नई दिल्ली, 1 नवम्बर, 1990

**स**. 266/90-सीमाणुल्क

सा.का.ति. 882 (घ).—केन्द्रीय सरकार, सीमाणुल्क प्रधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपवारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने पर कि लोकहित में ऐसा करना श्रावण्यक है, भारत सरकार के किस मंतालय (राजस्व विभाग) की प्रधियुचना सं. 160/86-सीमाणुल्क, तारीख 1 मार्च, 1986 में निम्निलिखित और संशोधन करती है, प्रथातु:—

उन्त धिस्त्वना से उपाबद्ध सारणी में अम मं. 11 भीर उससे संबंधित प्रथिष्टि के पम्बान् निम्तृतिखित कम संख्याएं भीर प्रविष्टियां धन्तः-स्थापित की जाएंगी, प्रवित् :---

(1)

"12. स्वचालित भीगी विशल्कन, शोधन, विशिराकरण ग्रीर ग्रपशिष्ट पृथक्करण मशीन । (1)

(2)

- 13. मत्रय श्रनुरुप के लिए जिसके ब्रन्तर्गत संवाहक हैं, विरक्ष्तीकरण, लवणोदान, परिष्करण, स्कू, निवीजन, नीखकर्तन मणीन, गीली कोलाउठ पेपणी (माइक्रो-पेश्रक) ब्रन्तःक्षेपण संचन मणीन।
- 1.4. संवाहकयुक्त बेटर, भिश्रण, बेटर ब्रेडिंग मशीन, संस्पण मशीन, पूर्व प्रश्नुलक, तम्पुरा, विलेपन भौर पोना मशीन।
- 15 हिम-शुष्कन उपस्कर जिसके धन्तर्गत हिम-शुष्कन उष्मायित प्लेट, हिम-शुष्कन द्रे, धनुयोजक श्रीर धर्मायुग्म हैं।
- 16. पूर्व रचित भ्रालग्न संयह/पैनल जो प्रशीतन पद्धति भ्रीर नियंक्षणों से युक्त है।
- 17. केनिना संयंत्र जिसमें रिट्रार्ट, रेचन संबाहक, स्वचालित दोड्री मीवनन मणीन, स्वचालित लेबल प्रतिष्टि मणीन, स्वचालित संकेतन मणीन, ध्वलीकरण नियंत्रण के लिए टाइमर है।
- 18. झींना भरण पेषकी जिसमें घात्विक पृथिकत्त, घनपेपकी, पेषक स्पंद प्रकार का धूल संग्राही, सूक्ष्म कण दलिल, छलनी, धार्न्न मिश्रक, शुष्फ मिश्रक संवाहक पद्धति, भोज्य शुष्कक, णीतल यंत/शुष्कक, बसा-स्प्रेश्नर, भरण उत्सारिक/मिश्रक कुकर, शीतल थंत्र, वाष्प फिलेट दलिल, बसालेपक ऐरीफिन उष्मायित्न है।

(1)

(1)

- 19. स्त्रचालित ट्रे संध्वण, भराई, पूरक, समुंद्रण मशीन ।
- 20. क्षींगा भंडजोत्पादक फार्मिंग के लिए मशीनरी भीर उपस्कर, भर्थात् :---
  - (i) लवणता अपवर्तनकिमापी
  - (ii) मुदा पी एच. मीटर
  - (iii) तेल रहित ताल ऐयरोतामां/यामु म्लोमर
  - (iv) दूम, पम्पविलीन मान्सीजन विष्लेषक
  - (v) तेल रहित बागु संपीडक
  - (vi) यूवी निर्जर्मक ।

[फा.सं. 356/16/90-टी घार यू]

# MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

# NOTIFICATIONS

New Delhi, the 1st November, 1990 No. 266[90-CUSTOMS

GSR 882(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendment in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 160|86-Customs, dated the 1st March, 1986, namely:—

In the Table annexed to the said notification, after Sl. No. 11 and the entry relating thereto, the following Sl. Nos. and entries shall be inserted, namely:—

(1)

- "12. Automatic shrimp peeling, cleaning, deveining and waste separating machine.
- 13. De-bleeding, bringing, refining, screw pressing, silent cutting machine, wet colloid mill (micro-pulverizor) injection moulding machine for fish analogue including conveyors.
- 14. Batter mixing, batter breading machine, forming machine pre-duster, tempura, coating and frying machine with conveyors.
- 15. Freeze drying equipment including freeze drying heater plate freeze drying trays, connectors and thermocouple.
- 16. Prefabricated frozen storages panels with refrigeration system and control.
- 17. Caning plant consisting of retorts, exhausting conveyors, automatic double seaming machine, automatic lable posting machine, automatic coding machine timber for balanching control.
- 18. Prawn feed mill consisting of magnetic separator hammer mill, grinder pulse type dust collector, fine particle crusher,

(

sifter, humidfying mixer, dry mixer conveyor system, feed dryer, cooler dryer, fat sprayer, feed extruder mixer cooker, cooler, steam boiler, power discharge ripple separator, blower, fillet crusher, fats coater aerofin heater.

- 19. Automatic tray forming, filling, sealing machine.
- 20. Machinery and equipment for prawn hatcher farming, namely,
  - (i) Salinity refractometer
  - (ii) Soil PH meter
- (iii) Oil free pond aerotors Air blowers
- (iv) Drum pump dissolved oxygen analyser
- (v) Oil free air compressors
- (vi) UV Sterilizers.".

[F. No. 356|16|90-TRU]

# सं. 267/90-सीमाण्लक

सा.का. नि. 883 (प्र).—केन्द्रीय सरकार, सीमा शुरूक मधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने पर कि लोकहित में ऐसा करना भ्रावश्यक है, ऐसे सभी माल की जर उसका भारत सरकार के विज्ञान भीर प्रीचोगिकी मंत्रालय या किसी भन्य मंत्रालय वारा अनुमीवित परीक्षण केन्द्रों में परीक्षण किए जाने के लिए भारत में भ्रायात किया जाता है,—

- (क) सीमाशुल्क टैरिफ प्रधिनियम, 1975 (1975 का 51) की पहली प्रनुसूची में विनिधिष्ट उस पर उद्विहणीय समस्त सीमा-शुल्क से; घीर
- (ख) उन्त सीमाणुल्क टैरिफ मधिनियम की धारा 3 के ग्रेग्रीन उस पर उन्ग्रहणीय समस्त मितिरन्त गुल्क से,

निम्नलिखित शर्तों के प्रधीन रहते हुए, छूट देती है, प्रपांत :--

- (i) भाधातकर्ता भारत सरकार के, यथास्थिति, विज्ञान भौर प्रौद्यो-गिकी मंत्रालय या किसी मन्य मंत्रालय द्वारा परीक्षण केन्द्र के भनुमोदन की बाबत सीमायुक्त सहायक कलक्टर के समाधान-प्रव रूप में साध्य प्रस्तुत करता है;
- (ii) भ्रायातकर्ता भ्रायात के समय उनत सीमाशुस्क सहायक कस वहर के समक्ष यह घोषणा करता है कि उक्त माल का भ्रायात परीक्षण भौर पुनः निर्यात के क्षिए किया जा रहा है;
- (iii) धायात की तारीख से एक मास की धविष्ठ या तीन मास से धनिधक की बढ़ाई गई ऐसी धविष्ठ के भीतर को उक्त सीमा-णुल्क सहायक कलक्टर भनुकात करे, इस प्रकार परीक्षण किए गए माल का पुनः निर्यात किया जाता है; और
- (iv) ग्रायातकर्ता, ऐसे प्ररूप में ग्राँग उतनी राशि के लिए को सीमागुल्क सहायक कलकटर द्वारा विनिविध्ट की जाए, बंधपल
  निष्पावित करके उकत माल की ऐसी माला की बाबत को उक्त
  सीमागुल्क सहायक कलपटर के समाधानप्रव रूप में उपरोक्त
  प्रमोजन के लिए प्रयुक्त की गई साजित नहीं हीती है, यवि ध्समें
  वी गई छूट न दी गई हो तो, ऐसी माला पर छब्गहणीय शुल्क
  के बराबर रक्तम का, मांग किए जाने पर संदाय बरने के लिए
  स्वयं की ग्रावद्य करता है।

[फा.सं. 346/92/90-टी मार य]

# NO 267|90-CUSTOMS

G.S.R. 883(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act; 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby exempts all goods, when imported into India for being tested in test centres approved by the Ministry of Science and Technology or any other Ministry in the Government of India, from—

- (a) the whole of the duty of customs leviable thereon which is specified in the First Schedule to the Customs Tariff Act, 1975 (51 of 1975); and
- (b) the whole of the additional duty leviable thereon under section 3 of the said Customs Tariff Act;

subject to the following condtions, namely:-

- (i) the importer produces evidence to the satisfaction of the Assistant Collector of Customs regarding the approval of the test centre by the Ministry of Science and Technology or, as the case may be, any other Ministry in Government of India;
- (ii) the importer makes a declaration before the said Assistant Collector of Customs at the time of importation that the said goods are being imported for test and re-export;
- (iii) the goods so tested are re-exported within a period of one month from the date of import or such extended period, not exceeding three months, as the said Assistant Collector of Customs may allow; and
- (iv) the importer, by the execution of a bond in such form and for such sum as may be specified by the said Assistant Collector of Customs, binds himself to pay on demand, in respect of such quantity of the said goods as is not proved to the satisfaction of the said Assistant Collector of Customs to have been re-exported, an amount equal to the duty leviable on such quantity but for the exemption contained herein.

[F. No. 346]92|90-TRU]

#### मं 268/90-सीमाण्ल्क

सा.का. नि. 884 (म).—केन्द्रीय सरकार, विश्व अधिनियम, 1990 (1990 का 12) की धारा 64 की उपधारा (4) के साथ पठित सीमागृहक प्रधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा
(1) द्वारा प्रवत्त गवितयों का प्रयोग करते हुए, प्रपना यह समाधान
हो जाने पर कि लोकहिल में ऐसा करना ग्रावश्यक है, भारत सरकार के
विश्त मंत्रासय (राजस्व विभाग) की प्रधिस्त्वना सं. 180/90-सीमागुरुक,
तारीख 31 मई, 1990 का निम्नलिखित भीर संशोधन करती है, मर्थातृ:—-

उन्त प्रधित्वना की अनुसूची में, कम सं. 278 भीर उससे संबंधित प्रविष्टि के परचात् निम्नलिखित कम सं. भीर प्रविष्टि भंतःस्थापित की जाएगी, प्रथित :---

> "279 सं. 267/90-सीमागुल्क तारीश्व 1 नवम्बर, 1990"≀ [फा.सं. 346/92/90-टी ग्रार म]

# NO. 268|90-CUSTOMS

G.S.R. 884(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), read with sub-section (4) of section 64 of the Finance Act, 1990 (12 of 1990), the Central Government, being satisfied that it is nexessary in the public interest so to do, hereby makes the following further amendment in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 180|90-Customs, dated the 31st May, 1990, namely —

In the Schedule to the said notification, after Sl. No. 278 and the entry relating thereto, the following Sl. No. and the entry shall be inserted, namely:—

"279. No. 267-Customs, dated the 1st November, 1990".

[F. No. 346|92|90-TRU]

# सं. 154/90-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क

सा.का.कि. 885 (घ).—केन्द्रीय सरकार, केन्द्रीय उत्पाद मुक्क धौर नमक घितियम, 1944 (1944का 1) की जारा 5घ की उपधारा (1) इत्या प्रवस्त मिल्तयों का प्रयोग करते हुए, भौर भारत सरकार के विस्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की घिष्म्चना सं. 23/89-केन्द्रीय उत्पादमुक्क तारीखा 1 मार्च, 1989 की घिष्मांत करते हुए, यह समाधान हो जाने पर कि लोकहित में ऐसा करना धावश्यक है, केन्द्रीय उत्पाद गुक्क टैरिफ घितियम, 1985 (1986का 5) की धनुसूची के उपणी सं. 2502.20 के धन्तर्गत धाने वाले धीर इससे उपावद्ध सारणी के स्तम्भ (2) में विनिविध्य वर्णन के कारखाने में विनिधित सीमेंट की, उक्त धनुसूची के धधीन उस पर उद्धुश्रहणीय उत्पाद मुक्क के उतने भाग से, जितना 90 इपए प्रति टन की दर से संगणित रकम से धिक है, उसका स्तम्भ (3) की तत्स्थानी प्रविध्य में प्रधिकथित शतौं के धधीन रहते हुए, छूट देती है।

#### सारणी

क्रम	कारखाने का वर्णन	शर्ते
(1)	(2)	(3)
धनु <b>भ</b> पे	रखाना जिससे भौधोगिक कृष्ति यभिप्राप्त करने की क्षा नहीं है भौर जो ऊब्बॉधर स्ट सद्टा का उपयोग करता है।	कारखाने की सैस्थापित क्षमता 200 टन प्रति दिन या 66,000 टन प्रति वर्ष से ध्रमधिक के कृप में प्रमाणित की गई हैं।
धन् सर्	रखाना जिससे भीषोगिक  कृष्ति भिग्नाप्त करने की  क्षा नहीं है भौर जो रोटरी  टा का उपयोग करता है।	कारकामें की संस्थापित क्षमता 300 टन प्रति दिन या 99,000 टन प्रति वर्ष से प्रनिधिक के रूप में प्रमाणित की गई हैं।
घनु श्र <b>पे</b>	रखाना जिससे झौद्योगिक अन्ति सभिप्राप्त करने की भा है सीर जो ऊर्ब्वाधर शापट टाका उपयोग करता है।	कारखाने की धनुज्ञध्त क्षमता 66,000 टन प्रति वर्षे से मनधिक के रूप में प्रमाणित की गई है।
	रसामा जिससे झौथोगिक क्वप्ति भभिश्राप्त करने की	कारखाने की मनुकक्त क्षमता 99,000 टन प्रति वर्ष से भनविक के रूप

परन्तु कारलाने की संस्थापित क्षमता या धनुज्ञव्त क्षमता राज्य सरकार के उद्योग निदेशक या भारत सरकार, उद्योग मेद्रालय के सीमेंट विकास धायुक्त द्वारा प्रमाणित की काएगी:

में प्रमाणित की गई है।

घपेक्षा है और जो रोटरी भद्दा 🦙 🥛

का उपयोग करता है ।

परन्त यह और कि इस प्रधिसूचना में धन्तविष्ट कोई बास ऐसे सीमेंट को लाग नहीं होंगी जिनके बारे में कोई विनिर्माता भारत सरकार के किस मंझालय (राजस्य विभाग) की प्रश्निस्त्रना सं. 175/86-केन्द्रीय उत्पाद णत्क, तारीख 1 मार्च, 1986 में प्रत्विष्ट छूट का लाभ उठाता है।

> [फा॰ स॰ 332/8/88-टी आर यू] मार.के. महाजन, धवर सविव

### No. 154/90—CENTRAL EXCISES

G.S.R. 885 (E):—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 5A of the Central Excises and Salt Act 1944 (1 of 1944) and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 23/89- Central Excises dated the 1st March 1989 the Central Government being satisfied that it is necessary in the public interest so, to do hereby exempts cement falling under sub-heading No. 2502.20 of the Schedule to the Central Excise Tariff Act. 1985 (5 of 1986) and manufactured in a factory of the description specified in column (2) of the Table hereto annexed from so much of that portion of the duty of excise leviable thereon under the said Schedule as is in excess of the amount calculated at the rate of Rs. 90/- per tonne subject to the conditions laid down in corresponding entry in column (3) thereof.

#### **TABLE**

Sl.	Description of factory	Conditions
(1)	(2)	(3)
1.	Factory not required to obtain an industrial licence and using vertical shaft kiln.	The installed capacity of the factory has been certified as not exceeding 200 tonnes per day or 66,000 tonnes per annum.

1	2	3

- 2. Factory not required to The installed capaobtain an industrial city of the factory has licence and using rotary been certified as not exceedin g 300 tonnes kiln. per day or 99,000 tonnes per annum.
- 3. Factory required to obtain an industrial licence and using vertical shaft kiln.

The licensed capacity of the factory has been certified as not exceeding 66,000 tonnes per annum.

4. Factory required to obtain an industrial licence and using rotary has been certified as kiln.

The licensed capacity of the factory not exceeding 99,000 tonnes per annum:

Provided that the installed capacity or the licensed capacity of a factory shall be certified by the Director of Industries in the State Government or the Development Commissioner for Coment in the Government of India, Ministry of Industry:-

Provided further that nothing contained in this notification shall apply to such cement in respect of which a manufacturer avails of the exemption contained in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No. 175/86-Central Excises dated the 1st March 1986.

> [F.No. 332/8/88-TRU] R.K. MAHAJAN, Under Secv.